



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 1

Edition révisée n° : 2

Date : 24 / 3 / 2009

Remplace la fiche : 24 / 6 / 2008

Sorkil Bloc**SORKIL BL**

1 IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ/ENTREPRISE

Nom commercial : Sorkil Bloc
Type de produit : Rodenticide
Usage : Appât pour la lutte contre les rats et les souris.
Identification de la société : EDIALUX-FORMULEX NV
Rijksweg 28
2880 BORNEM BELGIUM
Tel : +32 (0) 3 886 22 11
Fax : +32 (0) 3 886 24 60
E-mail : edialux@edialux.be
www.edialux.com
N° de téléphone en cas d'urgence : +32 (0) 70 245 245

2 IDENTIFICATION DES DANGERS

Effets indésirables pour la santé : Nocif en cas d'ingestions répétées.
Symptômes liés à l'utilisation

3 COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Composants : Ce produit n'est pas dangereux mais contient des composants dangereux.

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro annexe	Classification
3-(3-biphényl-4-yl-1,2,3,4-tétrahydro-1-naphthyl)-4-hydroxycoumarine	= 0,005 %	56073-07-5	259-978-4	607-157-00-X	T+; R28 T; R48/25 N; R50-53

Matière active: : difenacoum

4 PREMIERS SECOURS

Premiers secours

- Informations générales** : La substance active difenacoum est un dérivé de coumarine. Le produit peut pénétrer dans l'organisme par ingestion.
Symptômes après ingestion:
Par son antagonisme avec la vitamine K, le difenacoum freine la formation d'un certain nombre de facteurs de la coagulation. Absorbé à doses massives ou à petites doses il peut provoquer l'apparition d'hémorragies sous-cutanées et au niveau des muqueuses. Les symptômes d'intoxication sont: temps de prothrombine et temps de coagulation prolongés, hémorragies urinaires et digestives, contusions et hématomes des articulations.
- Inhalation** : Faire respirer de l'air frais.
Repos.
En cas de malaise consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).
- Contact avec la peau** : Rincer abondamment à l'eau.
Prendre une douche pendant 15 minutes.
Enlever vêtements et chaussures contaminés.
Consulter un médecin si une indisposition se développe.
Si possible montrer cette fiche. A défaut montrer l'emballage ou l'étiquette.
- Contact avec les yeux** : En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau claire durant 10-15 minutes.
Ne pas faire couler l'eau vers l'oeil non atteint. porteurs de lentilles de contact: enlever si possible les lentilles de contact, puis rincer.
Appeler un médecin.
Si possible montrer cette fiche. A défaut montrer l'emballage ou l'étiquette.
- Ingestion** : Rincer la bouche.
Consulter le Centre Antipoisons pour savoir si la prise d'une suspension de



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 2

Edition révisée n° : 2

Date : 24 / 3 / 2009

Remplace la fiche : 24 / 6 / 2008

Sorkil Bloc

SORKIL BL

4 PREMIERS SECOURS (suite)

charbon de bois dans l'eau est indiquée.
Consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).

5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Produits de combustion dangereux : Formation des gaz toxiques possible.
Prévention : Protection des intervenants: pas de nécessité d'une protection spécifique.
- Agents d'extinction appropriés : Eau.

6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE REJET ACCIDENTEL

Précautions individuelles : Éviter contact avec les yeux et la peau.
Précautions pour l'environnement : Éviter une distribution non contrôlée dans le milieu.

7 MANIPULATION ET STOCKAGE

Stockage : Conserver hors de portée des enfants.
Dans un local sec.
Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.
Manipulation : Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau,
avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail.
Éviter de manger, boire ou fumer pendant la manipulation.
À l'écart des produits parfumés.

8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection individuelle
- Protection respiratoire : Non requis.
- Protection des mains : Utilisez des gants en caoutchouc.
- Protection de la peau : Non requis.
- Protection des yeux : Non requis.

9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat physique à 20 °C : Solide.
Couleur : Rouge.
Odeur : Comme paraffine.
Solubilité dans l'eau : Insoluble.

10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité et réactivité : Stable dans les conditions normales.

11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg] : > 2000



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 3

Edition révisée n° : 2

Date : 24 / 3 / 2009

Remplace la fiche : 24 / 6 / 2008

Sorkil Bloc**SORKIL BL**

12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Information relative aux effets écologiques : Toxicité aiguë abeilles: non toxique.
CL50-96 Hrs - Truite arc-en-ciel [mg/l] : 2 g/l

13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Généralités : SP3 - Les rongeurs morts doivent être retirés quotidiennement de la zone de traitement pendant toute la période du traitement. Ne pas les jeter dans les poubelles ni les décharges.
Enterrer les souris et les rats morts.

Méthode d'élimination : Les restes peuvent être mis à la poubelle.
L'emballage peut être mis à la poubelle.

14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

No ONU : /
ADR/RID : Non réglementé.

15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Symbole(s) : Aucun(e).
Phrase(s) R : Aucun(e).
Phrase(s) S : S2 : Conserver hors de portée des enfants.
S13 : Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.
S20/21 : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

Phrases additionnelles : Le produit doit rester identifiable.
Peut provoquer une intoxication grave en cas d'ingestions répétées.
C99: contient un anticoagulant à action prolongée, antidote: vitamine K1.
Pour éviter l'empoisonnement secondaire chez les prédateurs, il faut enterrer ou brûler les rongeurs morts le plus vite possible.
Les personnes qui dératisent régulièrement avec ce produit doivent le signaler quand elles demandent des soins médicaux ou dentaires.
C85: se laver soigneusement les mains après le travail, avant les repas ou avant de fumer.

16 AUTRES DONNÉES

Liste des phrases R pertinentes (chap. 2) : R28 : Très toxique en cas d'ingestion.
R48/25 : Toxique : risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongée par ingestion.
R50/53 : Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

Autres données : Aucun(e).

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes au RÈGLEMENT (CE) N° 1907/2006 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL

DENEGATION DE RESPONSABILITE Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.

 EDIALUX	FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 4
		Edition révisée n° : 2
		Date : 24 / 3 / 2009
		Remplace la fiche : 24 / 6 / 2008
Sorkil Bloc		SORKIL BL

Fin du document